

KERN TVS 10KN100

KERN

Premium testinstallatie met stappenmotor voor nauwkeurig testen tot 10 kN



Geleidingszuil(en) lengte	113,5 cm
Geleidingszuil(en) afstand	215 mm
Verplaatsingsweg [Max]	210 mm
Bewegingssnelheid [Min]	1 mm/min
Bewegingssnelheid [Max]	200 mm/min
Bewegingssnelheid verandering	1%

Funcities

Snelheidsweergave	✓
Herhaalfunctie	✓

Stroomvoorziening

Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	230 V AC, 50 Hz
Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	~220 V - 240 V AC; 50 Hz
Plug-in voedingseenheid type	Ingebouwde voedingseenheid
Bijgeleverde stroomvoorziening	Voedingseenheid
Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - bij de levering inbegrepen	EURO
Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - optioneel	EURO UK CH

Milieuomstandigheden

Opslagtemperatuur [Min]	-10 °C
Opslagtemperatuur [Max]	40 °C

Verpakking & verzending

Aflesbaarheid kracht [d] (N)	2 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	520×345×1610 mm
Nettogewicht	64 kg
Verzendmethode	Expeditie
Nettogewicht ca.	65 kg
Brutogewicht ca.	105 kg
Verzendgewicht	102 kg

Categorie

Merk	Sauter
Productcategorie	Testinstallatie
Productgroep	Gemotoriseerde testinstallatie
Productfamilie	TVS

Meetsysteem

Lengtemeter	Lengtemeter met display
-------------	-------------------------

Approval

CE-teken	✓
----------	---

Scherm

Type display	LED
Scherm type	7 segment LED
Scherm cijferhoogte - kleinste cijfer	9 mm
Scherm cijferhoogte	14 mm

Ontwerp

Afmetingen (B×D×H)	250×400×1550 mm
Afmetingen compleet gemonteerd (B×D×H)	400×250×1550 mm
Materiaal displaybehuizing	metaal, gelakt
Materiaal behuizing	metaal, gelakt
Geproduceerde kracht [Max]	10 kN
Montage - krachttoepassing	Tapgat - 1 × M12, 4 × M6
Montage - krachtverdeling	Tapgat M12 4 × tapgat M6
Type aandrijving	Stappenmotor

KERN TVS 10KN100



Premium testinstallatie met stappenmotor voor nauwkeurig testen tot 10 kN

Pictogrammen

STANDARD



OPTION

